<u>रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-29052025-263471 CG-DL-E-29052025-263471

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 399] No. 399] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मई 29, 2025/ज्येष्ठ 8, 1947 NEW DELHI, THURSDAY, MAY 29, 2025/JYAISTHA 8, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो (उपभोक्ता मामले विभाग) अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 मई, 2025

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1245).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

3498 GI/2025 (1)

अनुसूची

| क्रम सं. | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | प्रतिस्थापन तिथि | भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | वापस होने की तिथि |
|-------------|---|---------------------|--|----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | आई एस 996 : 2025 सामान्य प्रयोजन के लिए एक फेज़ी ए. सी. प्रेरण मोटरें (चौथा पुनरीक्षण) | 23 मई 2025 | आई एस 996 : 2009 सामान्य प्रयोजन के लिए एक फेज़ी ए सी प्रेरण मोटरें (तीसरा पुनरीक्षण) | 23 नवम्बर 2025 |
| 2 | आई एस 4493 (भाग 7) : 2025 आई ई सी 60153-4 : 2022 खोखला धाविक तंरगपथक भाग 7 गोलाकार (चक्करदार) तंरगपथक के लिए संबंधित विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण) | 23 मई 2025 | आई एस 4493 (भाग 7) : 2022 आई ई सी 60153-4 : 2017 खोखला धाविक तंरगपथक भाग 7 गोलाकार (चक्करदार) तंरगपथक के लिए संबंधित विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण) | 23 नवम्बर 2025 |
| 3 | आई एस 5182 (भाग 3) : 2025 वायु प्रदूषण — मापने की पद्धतियाँ भाग 3 हवा में रेडियोधर्मिता (कण) (पहला पुनरीक्षण) | 23 मई 2025 | आई एस 5182 (भाग III) – 1970 वायु प्रदूषण के लिए मापने की पद्धति भाग III हवा में रेडियोधर्मिता (कण) | 23 नवम्बर 2025 |
| 4 | आई एस 9938 : 2025 आई ई सी 60304 : 1982 कम आवृत्ति वाले केबल और तारों के लिए इन्सुलेशन के मानक रंग (पहला पुनरीक्षण) | 23 मई 2025 | आई एस 9938 – 1981 एल एफ तारों और केबलों के लिए पी वी सी इंसुलेशन के लिए अनुशंसित रंग | 23 नवम्बर 2025 |
| 5 | आई एस 13730 (भाग 27/अनुभाग 1) : 2025 आई ई सी 60317-27-1 : 2020 + ए एम डी 1 : 2024 सी एस वी विशेष प्रकार की कुंडलण तारों की विशिष्टि भाग 27 कागज़ टेप से आच्छादित अनुभाग 1 गोल तांबे के तार | 23 मई 2025 | आई एस 7404 (भाग 1) : 1991 कागज ढके तांबा चालकों की विशिष्टि भाग 1 गोल चालक (पहला पुनरीक्षण) | 23 नवम्बर 2025 |

| क्रम सं. | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | प्रतिस्थापन तिथि | भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | वापस होने की तिथि |
|-------------|---|---------------------|--|----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 6 | आई एस 13730 (भाग 27/अनुभाग 2) : 2025 आई ई सी 60317-27-2 : 2020 + ए एम डी 1 : 2024 सी एस वी विशेष प्रकार की कुंडलण तारों की विशिष्टि भाग 27 कागज़ टेप से आच्छादित अनुभाग 2 गोल एल्युमीनियम के तार | 23 मई 2025 | आई एस 6162 (भाग I) – 1971 कागज़-लेपित एल्यूमिनियम कंडक्टर्स के लिए विशिष्टि भाग I गोल कंडक्टर्स | 23 नवम्बर 2025 |
| 7 | आई एस 13730 (भाग 57) : 2025 आई ई सी 60317-57 : 2010 + ए एम डी 1 : 2024 विशेष प्रकार की कुंडलण तारों की विशिष्टि भाग 57 पॉलिअमाइड-इमाइड एनामेल्ड गोल तांबे का तार, क्लास | 23 मई 2025 | आई एस 13730 (भाग 26) : 1996 आई ई सी 317-26 (1990) कुण्डलन तारों के विशेष प्रकारों की विशिष्टि भाग 26 पॉलीएमाईड-इमाईड इनैमलकृत गोल ताँबा के तार वर्ग 200 | 23 नवम्बर 2025 |
| 8 | आई एस 19180 : 2025 गैर-सक्रिय सर्जिकल प्रत्यारोपण — संयुक्त प्रतिस्थापन प्रत्यारोपण — कूल्हे-संयुक्त प्रतिस्थापन प्रत्यारोपण के लिए विशिष्ट अपेक्षाएँ (ISO 21535 : 2023; संशोधित) | 23 मई 2025 | आई एस/आई एस ओ 21535 : 2007 गैर-सक्रिय शल्यचिकित्सोपयोगीप्रत्यारोपण — जोड़ प्रतिस्थापन प्रत्यारोपण — कूल्हा-जोड़ प्रतिस्थापन प्रत्यारोपण के लिए विशिष्ट आवश्यकतायें | 23 नवम्बर 2025 |
| 9 | आई एस/आई ई सी 62807-3-10 : 2023 हाइब्रिड संचार केबल भाग 3 बाहरी हाइब्रिड केबल अनुभाग 10 एफटीटीए हाइब्रिड संचार केबल के लिए पारिवारिक विशिष्टि | 23 मई 2025 | लागू नहीं | लागू नहीं |

| क्रम सं. | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | प्रतिस्थापन तिथि | भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | वापस होने की तिथि |
|-------------|--|---------------------|--|----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 10 | आई एस/आई ई सी 63203-201-2 : 2022 वेरबल इलेक्ट्रोनिक डिवाइसस एवं टेक्नॉलजीस भाग 201 इलेक्ट्रॉनिक टेक्सटाइल अनुभाग 2 चालकीय तांतव वस्त्र एवं ऊष्मारोधक सामग्रियों के मूलभूत गुणधर्म हेतु मापन पद्धतियाँ | 23 मई 2025 | लागू नहीं | लागू नहीं |

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग एवं ट्रेनिंग) [विज्ञापन-III/4/असा./132/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 27th May, 2025

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1245).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

| Sl. | No., Year & Title of the Indian | Date of | No., Year & Title of the | Date of Withdrawal |
|-----|---|---------------|--|--------------------|
| No. | Standards Established | Establishment | Indian Standards to be Withdrawn, if any | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | IS 996 : 2025 Single Phase a.c. Induction Motors for General Purpose (Fourth Revision) | 23 May 2025 | IS 996 : 2009 Single Phase a.c. Induction Motors for General Purpose (Third Revision) | 23 November 2025 |
| 2 | IS 4493 (Part 7) : 2025 IEC 60153-4 : 2022 | 23 May 2025 | IS 4493 (Part 7) : 2022 IEC 60153-4 : 2017 | 23 November 2025 |

| Sl. | No., Year & Title of the Indian | Date of | No., Year & Title of the | Date of Withdrawal |
|-----|---|---------------|--|--------------------|
| No. | Standards Established | Establishment | Indian Standards to be Withdrawn, if any | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | Hollow Metallic Waveguides Part 7 Relevant Specifications for Circular Waveguides (Second Revision) | | Hollow Metallic Waveguides Part 7 Relevant Specifications for Circular Waveguides (First Revision) | |
| 3 | IS 5182 (Part 3): 2025 Air Pollution — Methods for Measurement Part 3 Radioactivity (Particulate) in Air (First Revision) | 23 May 2025 | IS 5182 (Part III) – 1970 Method for Measurement of Air Pollution Part III Radioactivity (Particulate) in Air | 23 November 2025 |
| 4 | IS 9938 : 2025 IEC 60304 : 1982 Standard Colours for Insulation for Low-Frequency Cables and Wires (First Revision) | 23 May 2025 | IS 9938 – 1981 Recommended Colours for PVC Insulation for LF Wires and Cables | 23 November 2025 |
| 5 | IS 13730 (Part 27/Sec 1): 2025 IEC 60317-27-1: 2020 + AMD 1: 2024 CSV Specification for Particular Types of Winding Wires Part 27 Paper Tape Covered Section 1 Round Copper Wire | 23 May 2025 | IS 7404 (Part 1): 1991 Paper Covered Copper Conductors — Specification Part 1 Round Conductors (First Revision) | 23 November 2025 |
| 6 | IS 13730 (Part 27/Sec 2): 2025 IEC 60317-27-2: 2020 + AMD 1: 2024 CSV Specification for Particular Types of Winding Wires Part 27 Paper Tape Covered Section 2 Round Aluminium Wire | 23 May 2025 | IS 6162 (Part I) – 1971 Specification for Paper- Covered Aluminium Conductors Part I Round Conductors | 23 November 2025 |
| 7 | IS 13730 (Part 57): 2025 IEC 60317-57: 2010 + AMD 1: 2024 Specification for Particular Types of Winding Wires Part 57 Polyamide-imide Enamelled Round Copper Wire, Class 220 | 23 May 2025 | IS 13730 (Part 26): 1996 IEC 317-26 (1990) Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 26 Polyamide-imide Enamelled Round Copper Wire, Class 200 | 23 November 2025 |
| 8 | IS 19180 : 2025 Non-Active Surgical Implants — Joint Replacement Implants — Specific Requirements for Hip- Joint Replacement Implants (ISO 21535 : 2023, MOD) | 23 May 2025 | IS/ISO 21535 : 2007 Non-Active Surgical Implants — Joint Replacement Implants — Specific Requirements for Hip-Joint Replacement Implants | 23 November 2025 |
| 9 | IS/IEC 62807-3-10 : 2023 Hybrid Communication Cables Part 3 Outdoor Hybrid Cables Section 10 Family Specification | 23 May 2025 | NA | NA |

| Sl. No. | No., Year & Title of the Indian Standards Established | Date of Establishment | No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any | Date of Withdrawal |
|------------|--|--------------------------|--|--------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | for FTTA Hybrid Communication Cables | | | |
| 10 | IS/IEC 63203-201-2 : 2022 Wearable Electronic Devices and Technologies Part 201 Electronic Textile Section 2 Measurement Methods for Basic Properties of Conductive Fabrics and Insulation Materials | 23 May 2025 | NA | NA |

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)
[ADVT.-III/4/Exty./132/2025-26]